

Suomen virallinen tilasto
Finlands officiella statistik
Official Statistics of Finland

Maa-, metsä- ja kalatalous
Jord- och skogsbruk samt fiske
Agriculture, Forestry and Fishery

www.rktl.fi

Kalan tuottajahinnat 2006

Producentpriset på fisk | Producer Prices for Fish



RIISTA – JA KALATALOUS — TILASTOJA

1/2007

RIISTA- JA KALATALOUS

T I L A S T O J A

1 / 2 0 0 7

Kalan tuottajahinnat 2006 Pruducerpriset på fisk 2006 Producer for Fish 2006

Riista- ja kalatalouden tutkimuslaitos, Helsinki
Vilt- och fiskeriforkningsinstitutet, Helsingfors
Finnish Game and Fisheries Research Institute, Helsinki
2007



Julkaisija - Publicerare - Publisher:
Riista- ja kalatalouden tutkimuslaitos
Vilt- och fiskeriforkningsinstitutet
Finnish Game and Fisheries Research Institute
Helsinki 2007

Tiedustelut - Förfrågningar - Inquiries:
Eija Nylander
Puh./Tel. 0205 751244 (international +358 205 751244) eija.nylander@rktl.fi

Kannen kuva - Pämbild - Cover photo: Juha Metso, Esa Lehtonen

Julkaisujen myynti - Försäljning - Orders:
www.rktl.fi/julkaisut
www.juvenes.fi/verkkokauppa

ISBN 978-951-776-570-1 (Painettu)
ISBN 978-951-776-571-8 (Verkkojulkaisu)

ISSN 1796-8909 (Painettu)
ISSN 1796-8917 (Verkkojulkaisu)

Painopaikka - Tryckort - Place of printing: Tampereen Yliopistopaino Oy

Sisällys

Yhteenveto tuloksista	7
Kuvat	11
Taulukot	13
Laatuseloste	31
Kuvaluettelo	
1. Silakan reaalihintaa kokoluokittain vuosina 1995–2006.	11
2. Eri kokoisen silakan osuus ostomäärissä vuosina 2003–2006.	11
3. Lohen, kuhan, siian, hauen ja ahvenen reaalihintaa vuosina 1990–2006.	12
4. Kasvatetun kirjolohen reaalihintaa vuosina 1983–2006.	12
Taulukkuuettelo	
1. Yhteenvetotaulukko kalalajien hinnoista	13
2. Elintarvikesilakan ostomäärät alueittain ja kuukausittain	14
3. Teollisuussilakan ostomäärät alueittain ja kuukausittain	14
Kalan hinta alueittain ja kuukausittain	
4. Elintarvikesilakka	15
5. Teollisuussilakka	15
6. Kilohaili	16
7. Kirjolohi	16
8. Lohi	17
9. Taimen	17
10. Siika	18
11. Muikku	18
12. Ahven	19
13. Kuha	19
14. Hauki	20
15. Lahna	20
16. Made	21
Kalan hinta kokoluokittain, alueittain ja kuukausittain	
17. Silakka	22
18. Lohi	24
19. Siika	26
20. Ahven	28
21. Hauki	29
22. Lahna	30

Innehåll

Sammandrag av resultat	8
Figurer	11
Tabeller	13
Kvalitetsbeskrivning	36
Figurer	
1 Realpriset på strömming i olika storleksklasser 1995–2006.	11
2 Andelen strömming i olika storlekar i inköpsmängder 2003–2006.	11
3 Realpriset på lax, gös, sik, gädda och abborre 1990–2006.	12
4 Realpriset på odlad regnbåge 1983–2006.	12
Tabeller	
1. Sammandragstabell av fiskpriser per art	13
2. Inköpsmängder av livsmedelsströmming per område och månad	14
3. Inköpsmängder av industriströmming per område och månad	14
Priset på fisk per område och månad	
4. Livsmedelsströmming	15
5. Industriströmming	15
6. Vassbuk	16
7. Regnbåge	16
8. Lax	17
9. Öring	17
10. Sik	18
11. Siklöja	18
12. Abborre	19
13. Gös	19
14. Gädda	20
15. Braxen	20
16. Lake	21
Priset på fisk per storleksklass, område och månad	
17. Strömming	22
18. Lax	24
19. Sik	26
20. Abborre	28
21. Gädda	29
22. Braxen	30

Contents

Summary of results	9
Figures	11
Tables	13
Quality description	40
Figures	
1. Price of Baltic herring by size class in 1995–2006.	11
2. The share of different sized Baltic herring in the sales notes for 2003–2006.	11
3. Price of salmon, pikeperch, European whitefish, pike and perch in 1990–2006.	12
4. Price of farmed rainbow trout in 1983–2006.	12
Tables	
1. Summary of fish prices by species	13
2. Amount of Baltic herring for food by month and area	14
3. Amount of Baltic herring for industrial use purchased by month and area	14
Price of fish by species, month and area	
4. Baltic herring for food	15
5. Baltic herring for industrial use	15
6. Sprat	16
7. Rainbow trout	16
8. Salmon	17
9. Sea trout	17
10. European whitefish (<i>Coregonus lavaretus</i>)	18
11. Vendace	18
12. Perch	19
13. Pikeperch	19
14. Perch	20
15. Bream	20
16. Burbot	21
Price of fish by species, size-class, month and area	
17. Baltic herring	22
18. Salmon	24
19. European whitefish (<i>Coregonus lavaretus</i>)	26
20. Perch	28
21. Pike	29
22. Bream	30

Yhteenvedo tuloksista

Vuonna 2006 tuottajille maksettiin kaloista keskimäärin hieman korkeampia hintoja kuin edellisvuonna. Suurin nousu oli lohien hinnassa. Lohen keskihinta nousi noin 40 % edellisvuodesta ja oli lähes kaksinkertaistunut vuodesta 2004. Vuonna 2006 lohesta maksettiin keskimäärin 4,41 €/kg. Kasvatetusta kirjolohesta maksettiin keskimäärin 3,77 €/kg ja taimenesta 3,53 €/kg. Niiden hinnat nousivat runsaat 10 % edellisvuodesta.

Myös kuhan, ahvenen ja mateen keskihinnat nousivat hieman edellisvuodesta, sen sijaan hauen keskihinta jäi edellisvuoden tasolle. Muikun hinta laski hieman merialueella, mutta nousi sisävesialueella. Kuhan keskihinta vuonna 2006 oli 3,39 €/kg, ahvenen 1,21 €/kg, hauen 1,03 €/kg ja mateen 3,13 €/kg. Muikusta maksettiin merialueella keskimäärin 1,04 €/kg ja sisävesialueella 1,81 €/kg.

Siiasta maksettiin kalastajille keskimäärin 3,31 €/kg. Vuonna 2006 sen kilohinnassa oli nousua vajaa 10 %. Siian hinta on riippuvainen kalan koosta. Yli 800 gramman painoisesta I-kokoluokan siiasta maksettiin keskimäärin 4,46 euroa kilolta, kun alle 250 gramman painoisesta IV-kokoluokan siiasta maksettiin keskimäärin 1,71 euroa kilolta. Ison siian keskihinta oli samalla tasolla kuin edellisvuonna, pienen siian keskihinta sen sijaan nousi hieman.

Elintarvikesilakan keskimääräinen hinta, 0,20 euroa kilolta oli 2 senttiä enemmän kuin edellisvuonna. Elintarvikesilakkaan sisältyy sekä kotimaan markkinoille ihmisravinnoksi että vientiin mennyt silakka. Isohkosta, kokoluokan 00 silakasta maksettiin 0,34 euroa ja kokoluokan 0 silakasta 0,38 euroa kilolta. Kokoluokan 1 silakasta maksettiin 0,24 euroa, kokoluokan 2 silakasta 0,13 ja kaikkein pienimmästä kokoluokan 3 silakasta 0,14 euroa kilolta. Suurimmasta, kokoluokan 000 silakasta oli hyvin vähän ilmoituksia. Elintarvikesilakka oli pienikokoista. Vuonna 2006 silakan ostoilmoituksissa 65 % oli pienimpiin kokoluokkiin 2 tai 3 laskettua silakkaa. Vastaava osuus kolme vuotta aiemmin oli 28 %.

Turkiseläinten rehuksi menneestä teollisuussilakasta maksettiin keskimäärin 0,09 euro/kg. Kilohailin keskihinta oli 0,08 euro/kg.

Asiasanat: Kalan hinta, kalan tuottajahinta, elintarvikekala

Tilaston kotisivu: www.rktl.fi/tilastot

Kalan tuottajahinnat 2006. Riista- ja kalatalous – Tilastoja 1/2007. Suomen Virallinen tilasto – Maa-, metsä- ja kalatalous. Riista- ja kalatalouden tutkimuslaitos. 43 s.

Sammandrag av resultat

År 2006 erhöll producenterna i genomsnitt något högre priser för fisk än under föregående år. Den största förhöjningen gällde priset på lax. Medelpriset på lax steg med cirka 40 % från föregående år och hade nära nog fördubblats från år 2004. År 2006 var priset på lax i genomsnitt 4,41 €/kg. För uppfödd lax var priset i genomsnitt 3,77 €/kg och för öring 3,53 €/kg. Dessa priser steg med drygt 10 % från föregående år.

Också genomsnittspriserna på gös, abborre och lake steg något från föregående år, däremot förblev medelpriset på gädda på samma nivå som föregående år. Priset på siklöja sjönk något i havsområdet, men steg inom insjöområdet. Medelpriset på gös var år 2006 3,39 €/kg, abborre 1,21 €/kg, gädda 1,03 €/kg och lake 3,13 €/kg. För siklöja betalades i havsområdet i genomsnitt 1,04 €/kg och i insjöområdet 1,81 €/kg.

För sik erhöll producenten i genomsnitt 3,31 €/kg. Dess pris per kilo steg år 2006 med knappt 10 %. Priset på sik är beroende på fiskens storlek. För sik i storleksklass I överstigande 800 gram betalades i medeltal 4,46 euro per kilo, medan det för sik i storleksklass IV under 250 gram i genomsnitt betalades 1,71 euro per kilo. Medelpriset på stor sik låg på samma nivå som föregående år, däremot steg medelpriset på liten sik i någon mån.

Det genomsnittliga priset på livsmedelsströmming, 0,20 euro per kilo, var 2 cent högre än föregående år. I livsmedelsströmmingen ingår både strömming som användes som människoföda på den inhemska marknaden och strömming som exporterades. För något större strömming i storleksklass 00 betalades 0,34 euro och för strömming i storleksklass 0 0,38 euro per kilo. För strömming i storleksklass I betalades 0,24 euro, för strömming i storleksklass 2 0,13 och för den allra minsta strömmingen i storleksklass 3 0,14 euro per kilo. Över den största strömmingen i storleksklass 000 förekom mycket få anmälningar. Livsmedelsströmmingen var liten till växten. År 2006 gällde 65 % av inköpsanmälningarna strömming tillhörande de minsta storleksklasserna 2 eller 3. Motsvarande andel tre år tidigare var 28 %.

För den industriströmming som såldes som foder för pälsdjur betalades i genomsnitt 0,09 euro/kg. Medelpriset på vassbuk var 0,08 euro/kg.

Sökord: Fisk pris, producentpriset på fisk, livsmedelsfisk

Statistikens hemsida: www.rktl.fi/svenska/statistik

Pruducerpriset på fisk 2006. Riista- ja kalatalous - Tilastoja 1/2007. Finlands Officiella statistik. Jord- och skogsbruk samt fiske. Vilt- och fiskeriforskningsinstitutet. 43 s.

Summary of results

In 2006, slightly higher prices were paid for fish on average than in the previous year. The increase was the biggest in the price of salmon: its average price rose by some 40% on the previous year and has nearly doubled since 2004. The average price paid for salmon in 2006 was EUR 4.41/kg. The average price paid for farmed rainbow trout was EUR 3.77/kg and that for sea trout EUR 3.53/kg. These prices showed a good 10% increase on the previous year.

The average prices paid for pikeperch, perch and burbot rose slightly on 2005, while the average price for pike remained at its 2005 level. The price paid for vendace fell somewhat in the sea areas but rose in the inland water area. The average price for pikeperch in 2006 was EUR 3.39/kg, EUR 1.21/kg for perch, EUR 1.03/kg for pike and EUR 3.13/kg for burbot. An average price of EUR 1.04/kg was paid for vendace in the sea and EUR 1.81 in the inland water areas.

An average price of EUR 3.31/kg was paid to fishermen for European whitefish, an increase of slightly under 10% on the previous year. The price of European whitefish depends on its size. The average price for large whitefish (over 800 g in size-class I) was EUR 4.46/kg, while the price for small whitefish (under 250 g size-class IV) was EUR 1.71/kg on average. The price paid for the large whitefish was at the previous year's level, and that paid for the small fish rose slightly.

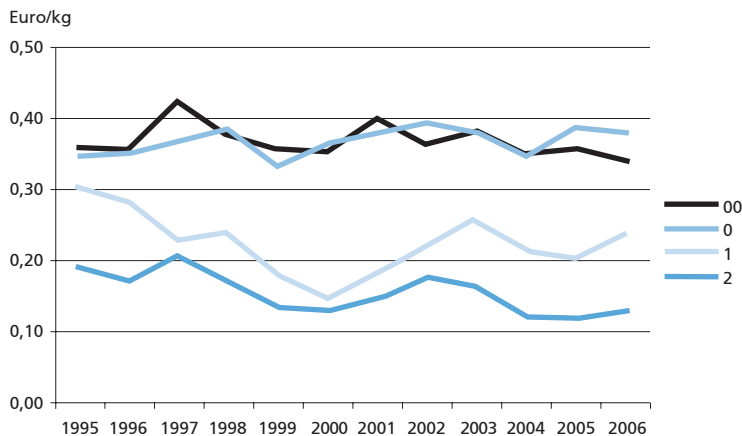
The average price paid for Baltic herring for food, EUR 0.20/kg, was 2 cents more than the previous year, including both the Baltic herring sold for human consumption on the domestic market and exports. EUR 0.34/kg was paid for the fairly large size-class 00 Baltic herring, while size-class 0 brought EUR 0.38/kg. Size-class 1 brought EUR 0.24/kg, size-class 2 EUR 0.13/kg and the smallest size-class, 3, brought EUR 0.14/kg. Very few notifications were received on the largest size-class 000. The Baltic herring for food was fairly small in size: 65% of all purchasing notifications were size-class 2 or 3; the equivalent proportion was 28% three years ago.

The average price paid for Baltic herring for industrial use as feed was EUR 0.09/kg. The average price for sprat was EUR 0.08/kg.

Key words: Fish prices, producer price for fish, fish for food

www.rktl.fi/english/statistics

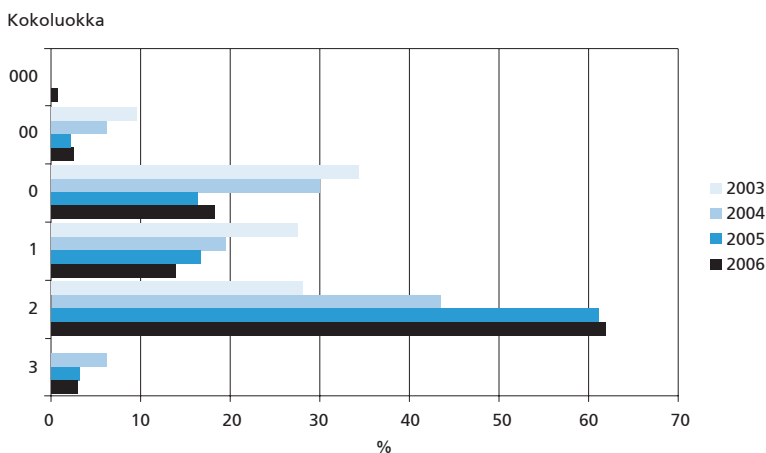
Producer for Fish 2006. Riista- ja kalatalous – Tilastoja 1/2007. Official Statistics of Finland – Agriculture, Forestry and Fishery. Finnish Game and Fisheries research Institute. 43 p.



Kuva 1. Silakan reaalihintaa kokoluokittain vuosina 1995–2006 (vuoden 2006 hintatasossa kuluttajahintaindeksillä muutettuna).

Fig. 1. Realpriset på strömming i olika storleksklasser 1995–2006 (prinsnivå 2006 justerad med konsumentprisindex).

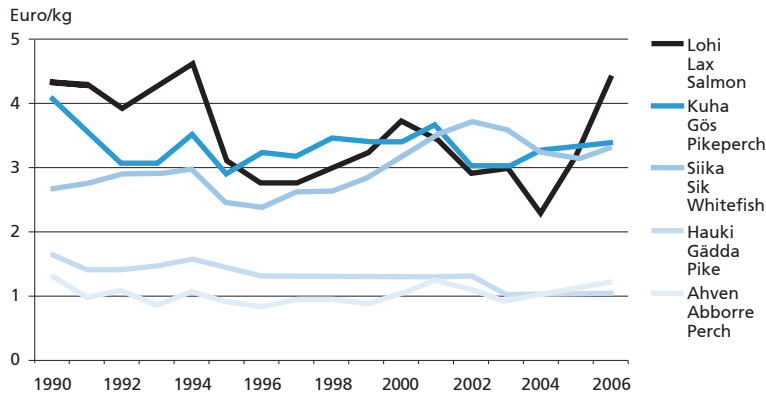
Fig 1. Price of Baltic herring by size class in 1995–2006 (adjusted to 2006 prices using the consumer price index).



Kuva 2. Eri kokoisien silakan osuus ostomäärissä vuosina 2003–2006. Kokoluokan 000 silakka on suurinta, kokoluokan 3 silakka pienintä.

Fig. 2. Andelen strömming i olika storleksklasser i inköpsmängder 2003–2006. Strömming i storleksklass 000 är störst, i storleksklass 3 minst.

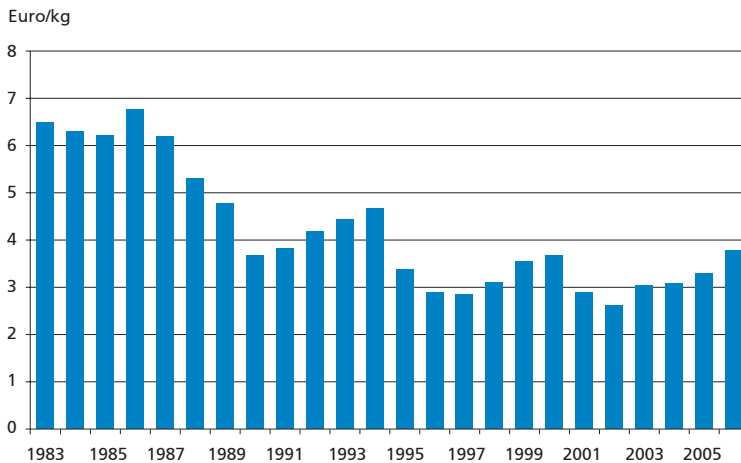
Fig 2. The share of different sized Baltic herring in the sales notes for 2003–2006. The fish in in size class 000 are the largest, and smallest in size class 3.



Kuva 3. Lohen, kuhan, siian, hauen ja ahvenen reaalihintaa vuosina 1990–2006 (vuoden 2006 hintatasossa kuluttajahintaindeksillä muutettuna).

Fig. 3. Realpriset på lax, gös, sik, gädda och abborre 1990–2006 (prisnivå 2006 justerad med konsumentprisindex).

Fig. 3. Price of salmon, pikeperch, European whitefish, pike and perch in 1990–2006 (adjusted to 2006 prices using the consumer price index).



Kuva 4. Kasvatetun kirjolohen reaalihintaa vuosina 1983–2006 (vuoden 2006 hintatasossa kuluttajahintaindeksillä muutettuna).

Fig. 4. Realpriset på odlad regnbåge 1983–2006 (prisnivå 2006 justerad med konsumentprisindex).

Fig. 4. Price of farmed rainbow trout in 1983–2006 (adjusted to 2006 prices using the consumer price index).

Taulukko 1. Kalojen ja kalafiloiden ja mädin (euro/kg) sekä ravun ja nahkiaisen (euro/kpl) keskihinnat.
Tabell 1. Medelpris på fisk, fiskfiléer och fiskrom (euro/kg) samt kräfta och nejonöga (euro/st).
Table 1. Average prices of fish, fish fillets and roe (euro/kg) and of crayfish and lamprey (euro/indiv.).

	Lappi ja Kainuu	Pohjanmaa	Varsinais-Suomi	Ahvenanmaa	Uusimaa ja Kaakkois-Suomi	Kokorannikko	Sisävedet
	Lapland och Kajanaland	Österbotten	Egentliga Finland	Åland	Nyland och Sydöstra Finland	Hela kusten	Insjöarna
	Lapland and Kainuu	Ostrobothnia	Varsinais-Suomi	Åland	Uusimaa and SE Finland	Whole coast	Inland waters
Perkaamattomat - Oresad - Ungutted							
Muikku-Siklöja-Vendace	1,03	1,41	-	-	-	1,04	1,78
Ahven-Abborre-Perch	1,96	1,06	1,23	1,08	1,50	1,21	..
Kuha-Gös-Pikeperch	3,67	3,48	3,37	3,52	3,37	3,39	..
Hauki-Gädda-Pike	0,99	0,88	1,15	1,00	0,86	1,03	..
Lahna-Braxen-Bream	0,42	0,42	0,28	0,41	0,52	0,34	..
Made-Lake-Burbot	2,77	2,67	3,69	3,87	2,80	3,13	..
Särki-Mört-Roach	0,07	..	0,16	-	-	0,15	..
Säyne-Id-Ide	-	..	0,13	-	0,07	0,11	..
Kuore-Nors-Smelt	-	..	0,30	-	0,42	0,30	..
Elintarvikesilakka	0,35	0,25	0,16	-	-	0,20	-
Livsmedelsströmming							
Baltic herring for human consumption							
Peratut - Rensad - Gutted							
Lohi-Lax-Salmon	4,13	4,05	5,19	4,95	4,51	4,41	-
Taimen-Öring-Sea trout	4,76	3,25	4,19	3,19	..	3,54	..
Siika-Sik-European whitefish 1)	3,23	3,09	4,33	3,84	3,31	3,31	..
Kirjolohi-Regnbåge-Rainbow trout 2)	3,77	..
Kampela-Flundra-Flounder	1,82	2,00	1,81	-
Ahven-Abborre-Perch	1,99	1,58	0,84	1,20	..	1,62	..
Hauki-Gädda-Pike	1,45	1,33	1,34	..
Kuha-Gös-Pikeperch	..	3,69	4,00	3,70	..
Fileet - Filéer - Fillets							
Siika-Sik-European whitefish 1)	9,47	..
Ahven-Abborre-Perch	7,80	..
Kuha-Gös-Pikeperch	8,40	..
Hauki-Gädda-Pike	3,70	..
Mädit - Rom - Roe							
Siika-Sik-European whitefish 1)	20,19	..
Muikku-Siklöja-Vendace	24,54	29,06
Muut - Övriga - Other							
Rapu-Kräfta-Crayfish	2,53	..
Nahkiainen-Nejonöga-Lamprey	0,22	..

1) Coregonus lavaretus sp.

2) Sisältää sekä rannikolla että sisämaassa kasvatetun kirjolohen. Innehåller regnbåge odlat i hav- och insjöområden. Includes rainbow trout farmed in coastal and inland waters.

Taulukko 2. Elintarvikesilakan ostomäärät kuukausittain ja alueittain (1000 kg).

Tabell 2. Inköpsmängder av livsmedelsströmming per månad och område (1000 kg).

Table 2. Amount of Baltic herring purchased for human consumption(1000 kg), by month and area.

Kuukausi	Lappi ja Kainuu	Pohjanmaa	Varsinais-Suomi	Ahvenanmaa	Uusimaa ja Kaakkois-Suomi	Koko rannikko
Månad	Lapland och Kajanaland	Österbotten	Egentliga Finland	Åland	Nyland och Sydöstra Finland	Hela kusten
Month	Lapland and Kainuu	Ostrobothnia	Varsinais-Suomi	Åland	Uusimaa and SE Finland	Whole coast
1	-	1584,0	2731,9	-	-	4315,8
2	-	1436,5	2536,9	-	-	3973,3
3	-	842,1	2024,6	-	-	2866,7
4	-	1008,2	1538,8	-	-	2546,9
5	1,2	630,6	1626,9	-	-	2258,7
6	0,5	230,1	1132,1	-	-	1362,7
7	0,1	261,5	152,2	-	-	413,7
8	0,1	551,3	47,6	-	-	599,1
9	0,4	751,0	-	-	-	751,4
10	0,6	1242,1	83,2	-	-	1325,8
11	1,6	1110,2	957,2	-	-	2068,9
12	-	784,8	1391,6	-	-	2176,4
1-12	4,4	10432,2	14223,0	-	-	24659,6

Taulukko 3. Teollisuussilakan ostomäärä kuukausittain ja alueittain (1000 kg).

Tabell 3. Inköpsmängder av industriströmming per månad och område (1000 kg).

Table 3. Amount of Baltic herring purchased for industrial use, 1000 kg by month and area.

Kuukausi	Lappi ja Kainuu	Pohjanmaa	Varsinais-Suomi	Ahvenanmaa	Uusimaa ja Kaakkois-Suomi	Koko rannikko
Månad	Lapland och Kajanaland	Österbotten	Egentliga Finland	Åland	Nyland och Sydöstra Finland	Hela kusten
Month	Lapland and Kainuu	Ostrobothnia	Varsinais-Suomi	Åland	Uusimaa and SE Finland	Whole coast
1	-	1007,3	2989,1	-	-	3996,4
2	-	2446,0	2985,4	-	-	5431,4
3	-	1589,3	2647,2	-	-	4236,5
4	6,1	2762,8	4451,8	-	-	7220,6
5	972,0	2706,6	4255,0	-	-	7933,6
6	598,9	1296,2	4319,8	-	-	6214,9
7	256,2	1226,1	649,7	-	-	2132,0
8	339,2	5592,1	2,9	-	-	5934,2
9	95,0	1093,2	609,3	-	42,8	1840,4
10	177,1	1184,0	2716,5	-	193,4	4270,9
11	23,3	1284,8	3919,9	-	248,3	5476,4
12	-	1035,6	1194,2	-	46,4	2276,2
1-12	2467,8	23224,0	30740,7	-	530,9	56963,4

Taulukko 4. Elintarvikesilakan hinta kuukausittain ja alueittain (euro/kg perkaamattomana).

Tabell 4. Priset på livsmedelsströmming per månad och område (euro/kg orensad).

Table 4. Price of Baltic herring for human consumption (euro/kg ungutted, by month and area).

Kuukausi	Lappi ja Kainuu	Pohjanmaa	Varsinais-Suomi	Ahvenanmaa	Uusimaa ja Kaakkois-Suomi	Koko rannikko
Månad	Lapland och Kajanaland	Österbotten	Egentliga Finland	Åland	Nyland och Sydöstra Finland	Hela kusten
Month	Lapland and Kainuu	Ostrobothnia	Varsinais-Suomi	Åland	Uusimaa and SE Finland	Whole coast
1	-	0,19	0,17	-	-	0,18
2	-	0,21	0,17	-	-	0,18
3	-	0,24	0,15	-	-	0,18
4	-	0,22	0,17	-	-	0,19
5	0,22	0,32	0,13	-	-	0,18
6	0,44	0,45	0,15	-	-	0,20
7	0,36	0,45	0,21	-	-	0,36
8	0,36	0,33	0,39	-	-	0,33
9	0,48	0,29	-	-	-	0,29
10	0,46	0,25	0,30	-	-	0,26
11	0,36	0,25	0,17	-	-	0,21
12	-	0,27	0,17	-	-	0,20
1-12	0,35	0,25	0,16	-	-	0,20

Taulukko 5. Teollisuussilakan hinta kuukausittain ja alueittain (euro/kg perkaamattomana).

Tabell 5. Priset på industriströmming per månad och område (euro/kg orensad).

Table 5. Price of Baltic herring for industrial use (euro/kg ungutted, by month and area).

Kuukausi	Lappi ja Kainuu	Pohjanmaa	Varsinais-Suomi	Ahvenanmaa	Uusimaa ja Kaakkois-Suomi	Koko rannikko
Månad	Lapland och Kajanaland	Österbotten	Egentliga Finland	Åland	Nyland och Sydöstra Finland	Hela kusten
Month	Lapland and Kainuu	Ostrobothnia	Varsinais-Suomi	Åland	Uusimaa and SE Finland	Whole coast
1	-	0,08	0,08	-	-	0,08
2	-	0,08	0,08	-	-	0,08
3	-	0,08	0,09	-	-	0,09
4	0,10	0,08	0,09	-	-	0,09
5	0,09	0,08	0,09	-	-	0,09
6	0,09	0,09	0,09	-	-	0,09
7	0,10	0,09	0,09	-	-	0,09
8	0,11	0,10	0,09	-	-	0,10
9	0,10	0,11	0,10	-	0,10	0,10
10	0,11	0,11	0,10	-	0,10	0,10
11	0,10	0,11	0,10	-	0,10	0,10
12	-	0,10	0,10	-	0,10	0,10
1-12	0,10	0,09	0,10	-	0,09	0,09

Taulukko 6. Kilohailin hinta kuukausittain ja alueittain (euro/kg perkaamattomana).

Tabell 6. Priset på vassbuk per månad och område (euro/kg orensad).

Table 6. Price of sprat (euro/kg ungutted, by month and area).

Kuukausi	Lappi ja Kainuu	Pohjanmaa	Varsinais-Suomi	Ahvenanmaa	Uusimaa ja Kaakkois-Suomi	Koko rannikko
Månad	Lappland och Kajanaland	Österbotten	Egentliga Finland	Åland	Nyland och Sydöstra Finland	Hela kusten
Month	Lapland and Kainuu	Ostrobothnia	Varsinais-Suomi	Åland	Uusimaa and SE Finland	Whole coast
1	-	0,09	0,11	-	-	0,10
2	-	0,08	0,12	-	-	0,11
3	-	0,07	0,13	-	-	0,10
4	-	0,08	0,09	-	-	0,08
5	-	0,08	0,09	-	-	0,08
6	-	0,09	0,09	-	-	0,09
7	-	0,09	-	-	-	0,09
8	-	0,10	-	-	-	0,10
9	-	0,11	-	-	-	0,11
10	-	0,11	0,10	-	-	0,10
11	-	0,11	0,10	-	-	0,10
12	-	0,09	0,14	-	-	0,12
1-12	-	0,09	0,11	-	-	0,10
1000 kg	-	1344,0	1819,5	-	-	3163,5

Taulukko 7. Kasvatetun kirjolohen hinta kuukausittain (euro/kg perattuna).

Tabell 7. Priset på odlad regnbåge per månad (euro/kg rensad).

Table 7. Price of farmed rainbow trout (euro/kg gutted), by month.

Kuukausi	Koko maa
Månad	Hela landet
Month	Whole country
1	3,14
2	3,36
3	3,66
4	4,03
5	4,66
6	5,06
7	5,16
8	4,97
9	4,9
10	3,89
11	3,63
12	3,53
1-12	3,77
1000 kg	10193

Taulukko 8. Lohen hinta kuukausittain ja alueittain (euro/kg perattuna).

Tabell 8. Priset på lax per månad och område (euro/kg rensad).

Table 8. Price of salmon by month and area (euro/kg gutted).

Kuukausi	Lappi ja Kainuu	Pohjanmaa	Varsinais-Suomi	Ahvenanmaa	Uusimaa ja Kaakkois-Suomi	Koko rannikko
Månad	Lapland och Kajanaland	Österbotten	Egentliga Finland	Åland	Nyland och Sydöstra Finland	Hela kusten
Month	Lapland and Kainuu	Ostrobothnia	Varsinais-Suomi	Åland	Uusimaa and SE Finland	Whole coast
1	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	4,50	-	4,50
3	-	-	-	-	-	-
4	-	-	5,13	4,91	4,98	5,05
5	4,33	5,13	4,77	4,91	4,84	4,86
6	4,13	4,09	5,27	4,97	4,66	4,42
7	4,14	3,91	5,33	-	4,42	4,29
8	4,28	3,88	5,09	-	4,70	4,73
9	-	..	4,94	-	3,99	4,10
10	-	-	3,39	3,43
11	-	5,33	..	-	5,60	5,44
12	-	-	-	-	12,42	12,42
1-12	4,13	4,05	5,19	4,95	4,51	4,41
kg	34884	30405	12464	12830	34477	125060

Taulukko 9. Taimenen hinta kuukausittain ja alueittain (euro/kg perattuna).

Tabell 9. Priset på öring per månad och området (euro/kg rensad).

Table 9. Price of sea trout by month and area (euro/kg gutted).

Kuukausi	Lappi ja Kainuu	Pohjanmaa	Varsinais-Suomi	Ahvenanmaa	Uusimaa ja Kaakkois-Suomi	Koko rannikko
Månad	Lapland och Kajanaland	Österbotten	Egentliga Finland	Åland	Nyland och Sydöstra Finland	Hela kusten
Month	Lapland and Kainuu	Ostrobothnia	Varsinais-Suomi	Åland	Uusimaa and SE Finland	Whole coast
1	..	2,46	3,99	..	-	3,65
2	..	3,26	4,19	3,26	-	0,56
3	2,39	..	3,15
4	-	3,45	3,42	3,45	-	3,38
5	5,00	3,33	4,13	3,33	-	3,66
6	4,74	3,46	4,39	3,46	-	3,80
7	..	3,58	4,34	3,58	..	3,33
8	..	3,24	4,52	3,24	..	3,37
9	4,77	2,99	4,88	2,99	..	3,49
10	4,81	2,97	3,92	2,97	..	3,50
11	4,54	3,32	-	3,83
12	-	3,24	-	3,16
1-12	4,76	3,25	4,19	3,19	..	3,54
kg	552	5091	1944	1317	40	8944

Taulukko 10. Siian hinta kuukausittain ja alueittain (euro/kg perattuna).

Tabell 10. Priset på sik per månad och område (euro/kg rensad).

Table 10. Price of European whitefish by month and area (euro/kg gutted).

Kuukausi	Lappi ja Kainuu	Pohjanmaa	Varsinais-Suomi	Ahvenanmaa	Uusimaa ja Kaakkois-Suomi	Koko rannikko
Månad	Lapland och Kajanaland	Österbotten	Egentliga Finland	Åland	Nyland och Sydöstra Finland	Hela kusten
Month	Lapland and Kainuu	Ostrobothnia	Varsinais-Suomi	Åland	Uusimaa and SE Finland	Whole coast
1	3,62	3,33	4,15	3,98	..	3,52
2	4,03	3,44	4,16	3,78	..	3,52
3	4,18	3,25	4,00	3,62	..	3,41
4	4,23	3,20	3,88	4,00	..	3,72
5	3,38	3,07	4,48	3,85	..	3,38
6	2,89	3,10	4,42	3,71	..	3,19
7	2,82	3,31	4,90	3,97	3,09	3,44
8	3,41	3,17	4,83	4,10	3,08	3,32
9	3,79	3,34	4,92	3,80	3,30	3,45
10	3,18	2,34	4,57	3,73	3,36	2,86
11	3,67	2,67	4,15	3,69	3,02	3,71
12	..	2,78	4,29	3,67	..	3,27
1-12	3,23	3,09	4,33	3,84	3,31	3,31
kg	19511	171219	16643	42555	5635	255563

Taulukko 11. Muikun hinta kuukausittain ja alueittain (euro/kg perkaamattomana).

Tabell 11. Priset på siklöra per månad och område (euro/kg orensad).

Table 11. Price of vendace by month and area (euro/kg ungutted).

Kuukausi	Lappi ja Kainuu	Pohjanmaa	Koko rannikko	Sisävedet
Månad	Lapland och Kajanaland	Österbotten	Hela kusten	Insjöar
Month	Lapland and Kainuu	Ostrobothnia	Whole coast	Inland waters
1	2,24	-	2,24	1,95
2	2,39	..	2,40	1,85
3	2,14	-	2,14	1,95
4	-	-	-	1,84
5	1,92	1,94	1,93	1,78
6	1,18	1,19	1,18	1,67
7	0,81	-	0,81	1,87
8	1,01	-	1,01	1,60
9	1,54	-	1,54	1,61
10	0,80	-	0,80	1,61
11	-	-	-	1,79
12	-	-	-	1,86
1-12	1,03	1,41	1,04	1,78
kg	20179	790	20969	423126

Taulukko 12. Ahvenen hinta kuukausittain ja alueittain (euro/kg perkaamattomana).

Tabell 12. Priset på abborre per månad och område (euro/kg orensad).

Table 12. Price of perch by month and area (euro/kg ungutted).

Kuukausi	Lappi ja Kainuu	Pohjanmaa	Varsinais-Suomi	Ahvenanmaa	Uusimaa ja Kaakkois-Suomi	Koko rannikko
Månad	Lapland och Kajanaland	Österbotten	Egentliga Finland	Åland	Nyland och Sydöstra Finland	Hela kusten
Month	Lapland and Kainuu	Ostrobothnia	Varsinais-Suomi	Åland	Uusimaa and SE Finland	Whole coast
1	2,16	1,49	1,52	1,09	..	1,44
2	1,39	1,38	1,26	1,45	..	1,33
3	2,05	1,37	1,24	1,38	..	1,44
4	1,90	1,17	1,43	1,02	..	1,30
5	1,42	0,79	0,95	0,89	1,29	0,93
6	2,22	1,18	0,98	0,93	..	1,00
7	1,91	1,22	1,50	1,61	..	1,52
8	2,13	1,28	1,65	1,50	..	1,61
9	2,10	1,27	1,56	1,28	1,24	1,53
10	2,15	1,13	1,56	1,24	1,28	1,52
11	2,02	1,11	1,66	1,24	1,49	1,52
12	1,88	1,13	1,62	1,25	1,62	1,39
1-12	1,96	1,06	1,23	1,08	1,50	1,21
kg	20179	34504	270804	118074	726	444287

Taulukko 13. Kuhan hinta kuukausittain ja alueittain (euro/kg perkaamattomana).

Tabell 13. Priset på gös per månad och område (euro/kg orensad).

Table 13. Price of pikeperch by month and area (euro/kg ungutted).

Kuukausi	Lappi ja Kainuu	Pohjanmaa	Varsinais-Suomi	Ahvenanmaa	Uusimaa ja Kaakkois-Suomi	Koko rannikko
Månad	Lapland och Kajanaland	Österbotten	Egentliga Finland	Åland	Nyland och Sydöstra Finland	Hela kusten
Month	Lapland and Kainuu	Ostrobothnia	Varsinais-Suomi	Åland	Uusimaa and SE Finland	Whole coast
1	-	3,72	3,28	3,85	3,01	3,34
2	3,50	3,82	3,44	3,74	3,10	3,47
3	3,50	3,73	3,60	3,89	3,50	3,64
4	3,50	4,15	3,39	3,42	3,05	3,43
5	..	3,80	3,10	3,40	2,77	3,12
6	-	-	3,27	-	..	3,27
7	-	4,27	3,37	3,33	..	3,48
8	..	4,50	3,76	3,80	3,97	3,98
9	..	3,77	3,75	3,71	3,84	3,76
10	4,26	2,56	3,50	3,52	3,57	3,47
11	..	2,56	3,59	3,49	3,27	3,53
12	-	..	3,56	3,33	3,22	3,50
1-12	3,67	3,48	3,37	3,52	3,37	3,39
kg	449	6344	154406	18968	8324	188491

Taulukko 14. Hauen hinta kuukausittain ja alueittain (euro/kg perkaamattomana).

Tabell 14. Priset på gädda per månad och område (euro/kg orensad).

Table 14. Price of pike by month and area (euro/kg ungutted).

Kuukausi	Lappi ja Kainuu	Pohjanmaa	Varsinais-Suomi	Ahvenanmaa	Uusimaa ja Kaakkois-Suomi	Koko rannikko
Månad	Lapland och Kajanaland	Österbotten	Egentliga Finland	Åland	Nyland och Sydöstra Finland	Hela kusten
Month	Lapland and Kainuu	Ostrobothnia	Varsinais-Suomi	Åland	Uusimaa and SE Finland	Whole coast
1	1,20	0,87	1,23	1,23	1,13	1,06
2	1,13	0,83	1,25	1,32	1,02	1,11
3	1,21	0,90	1,25	1,14	0,90	1,13
4	0,96	0,78	1,12	1,00	0,74	0,99
5	0,81	0,30	0,99	0,86	0,70	0,85
6	1,00	0,84	1,00	0,85	..	0,95
7	1,06	0,88	1,86	0,92	-	1,21
8	1,00	1,07	1,40	1,16	-	1,14
9	0,98	1,06	1,37	0,95	0,94	1,14
10	1,03	1,26	1,31	1,00	0,74	1,19
11	1,15	1,27	1,20	0,91	0,89	1,14
12	1,03	1,09	0,95	1,03	0,83	0,99
1-12	0,99	0,88	1,15	1,00	0,86	1,03
kg	8702	35065	58126	23862	2945	128700

Taulukko 15. Lahnan hinta kuukausittain ja alueittain (euro/kg perkaamattomana).

Tabell 15. Priset på braxen per månad och område (euro/kg orensad).

Table 15. Price of bream by month and area (euro/kg ungutted).

Kuukausi	Lappi ja Kainuu	Pohjanmaa	Varsinais-Suomi	Ahvenanmaa	Uusimaa ja Kaakkois-Suomi	Koko rannikko
Månad	Lapland och Kajanaland	Österbotten	Egentliga Finland	Åland	Nyland och Sydöstra Finland	Hela kusten
Month	Lapland and Kainuu	Ostrobothnia	Varsinais-Suomi	Åland	Uusimaa and SE Finland	Whole coast
1	..	-	0,20	0,52	..	0,23
2	0,26	0,50	..	0,28
3	..	-	0,39	0,50	..	0,41
4	0,34	..	0,30	0,48	-	0,43
5	0,44	-	0,22	0,46	-	0,29
6	0,45	0,11	0,37	0,35	-	0,36
7	..	0,09	0,72	..	-	0,68
8	..	0,26	0,44	0,18	..	0,52
9	..	0,17	0,79	0,18	0,09	0,49
10	..	0,34	0,39	0,18	0,49	0,33
11	..	0,57	0,64	0,18	..	0,57
12	-	-	0,46	0,16	..	0,41
1-12	0,42	0,42	0,28	0,41	0,52	0,34
kg	2329	133	20808	15617	129	39016

Taulukko 16. Mateen hinta kuukausittain ja alueittain (euro/kg perkaamattomana).

Tabell 16. Priset på lake per månad och område (euro/kg orensad).

Table 16. Price of burbot by month and area (euro/kg ungutted).

Kuukausi	Lappi ja Kainuu	Pohjanmaa	Varsinais-Suomi	Ahvenanmaa	Uusimaa ja Kaakkois-Suomi	Koko rannikko
Månad	Lappland och Kajanaland	Österbotten	Egentliga Finland	Åland	Nyland och Sydöstra Finland	Hela kusten
Month	Lapland and Kainuu	Ostrobothnia	Varsinais-Suomi	Åland	Uusimaa and SE Finland	Whole coast
1	3,19	2,72	3,79	4,35	3,00	3,24
2	3,01	2,71	3,84	3,96	2,75	3,31
3	2,37	1,99	2,10	2,72	2,99	2,33
4	1,49	..	2,06	1,54
5	..	-	..	-	-	..
6	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-
8	..	-	-	-	-	..
9	..	-	-	-	..	2,44
10	..	.	-	-	-	..
11	1,45
12	..	1,60	2,13	1,96
1-12	2,77	2,67	3,69	3,87	2,80	3,13
kg	4989	8126	7839	1830	560	23344

Taulukko 17. Elintarvikesilakan hinta kokoluokittain (euro/kg perkaamattomana).

Tabell 17. Priset på livsmedelsstämning enligt storleksklass (euro/kg orensad).

Table 17. Price of Baltic herring by size-class (euro/kg ungutted).

Kuukausi	Lappi ja Kainuu	Pohjanmaa	Varsinais-Suomi	Ahvenanmaa	Uusimaa ja Kaakkois-Suomi	Koko rannikko
Månad	Lapland och Kajanaland	Österbotten	Egentliga Finland	Åland	Nyland och Sydöstra Finland	Hela kusten
Month	Lapland and Kainuu	Ostrobothnia	Varsinais-Suomi	Åland	Uusimaa and SE Finland	Whole coast
Kokoluokka – Storleksklass -Size-class 00 (12 – 17 kpl/kg, 12 – 17 st/kg, 12 – 17 fish/kg)						
1	-	0,46	0,47	-	-	0,47
2	-	0,41	0,47	-	-	0,42
3	-	0,45	0,21	-	-	0,27
4	-	0,43	0,47	-	-	0,44
5	-	0,41	0,16	-	-	0,23
6	-	0,51	0,16	-	-	0,20
7	-	0,48	0,22	-	-	0,37
8	-	0,47	0,43	-	-	0,46
9	-	0,48	-	-	-	0,48
10	-	0,50	0,11	-	-	0,35
11	-	0,50	0,47	-	-	0,49
12	-	0,47	0,52	-	-	0,48
1-12	-	0,46	0,22	-	-	0,34
1000 kg	-	315,9	325,6	-	-	641,5
Kokoluokka – Storleksklass – Size class 0 (18 – 24 kpl/kg, 18 – 24 st/kg, 18 – 24 fish/kg)						
1	-	0,44	0,42	-	-	0,43
2	-	0,41	0,43	-	-	0,42
3	-	0,42	0,42	-	-	0,42
4	-	0,42	0,42	-	-	0,42
5	-	0,41	0,15	-	-	0,27
6	-	0,46	0,17	-	-	0,24
7	-	0,48	0,20	-	-	0,39
8	-	0,46	0,39	-	-	0,45
9	-	0,47	-	-	-	0,47
10	-	0,47	0,44	-	-	0,47
11	-	0,50	0,43	-	-	0,49
12	-	0,50	0,45	-	-	0,49
1-12	-	0,45	0,25	-	-	0,38
1000 kg	-	3044,9	1463,9	-	-	4508,8

Kuukausi	Lappi ja Kainuu	Pohjanmaa	Varsinais-Suomi	Ahvenanmaa	Uusimaa ja Kaakkois-Suomi	Koko rannikko
Månad	Lappland och Kajanaland	Österbotten	Egentliga Finland	Åland	Nyland och Sydöstra Finland	Hela kusten
Month	Lapland and Kainuu	Ostrobothnia	Varsinais-Suomi	Åland	Uusimaa and SE Finland	Whole coast
Kokoluokka – Storleksklass – Size class 1 (25 – 32 kpl/kg, 25 – 32 st/kg, 25 – 32 fish/kg)						
1	-	0,28	0,24	-	-	0,26
2	-	0,22	0,24	-	-	0,23
3	-	0,28	0,23	-	-	0,25
4	-	0,24	0,21	-	-	0,22
5	..	0,24	0,12	-	-	0,14
6	..	0,39	0,13	-	-	0,16
7	-	0,39	0,34	-	-	0,38
8	..	0,31	0,40	-	-	0,33
9	..	0,37	-	-	-	0,37
10	-	0,25	0,42	-	-	0,27
11	0,36	0,32	0,27	-	-	0,31
12	-	0,36	0,29	-	-	0,34
1-12	0,36	0,29	0,19	-	-	0,24
1000 kg	2,3	1695,6	1748,5	-	-	3446,4
Kokoluokka – Storleksklass – Size class 2 (33–44 kpl/kg, 33 – 44 st/kg, 33 – 44 fish/kg)						
1	-	0,12	0,15	-	-	0,14
2	-	0,12	0,14	-	-	0,14
3	-	0,12	0,13	-	-	0,13
4	-	0,12	0,15	-	-	0,14
5	-	0,11	0,12	-	-	0,12
6	-	-	0,11	-	-	0,22
7	..	0,20	0,12	-	-	0,12
8	-	0,11	-	-	-	0,11
9	..	0,11	-	-	-	0,11
10	0,46	0,11	0,14	-	-	0,11
11	-	0,11	0,15	-	-	0,13
12	-	0,11	0,15	-	-	0,14
1-12	0,46	0,12	0,14	-	-	0,13
1000 kg	1,0	5233,0	10103,6	-	-	15337,6
Kokoluokka – Storleksklass – Size class 3 (45–60 kpl/kg, 45–60 st/kg, 45–60 fish/kg)						
1	-	-	0,18	-	-	0,18
2	-	-	0,18	-	-	0,18
3	-	0,09	0,18	-	-	0,12
4	-	-	-	-	-	-
5	0,15	0,09	-	-	-	0,09
6	..	-	-	-	-	..
7	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-
10	-	0,11	-	-	-	0,11
11	-	0,11	0,14	-	-	0,13
12	-	0,11	0,14	-	-	0,14
1-12	0,24	0,10	0,15	-	-	0,14
1000 kg	1,1	142,8	581,3	-	-	725,2

Taulukko 18. Lohen hinta kokoluokittain (euro/kg perkaamattomana).

Tabell 18. Priset på lax enligt storleksklass (euro/kg orensad).

Table 18. Price of salmon by size-class (euro/kg gutted).

Kuukausi	Lappi ja Kainuu	Pohjanmaa	Varsinais-Suomi	Ahvenanmaa	Uusimaa ja Kaakkois-Suomi	Koko rannikko
Månad	Lappland och Kajanaland	Österbotten	Egentliga Finland	Åland	Nyland och Sydöstra Finland	Hela kusten
Month	Lapland and Kainuu	Ostrobothnia	Varsinais-Suomi	Åland	Uusimaa and SE Finland	Whole coast
Kokoluokka – Storleksklass – Size class I (> 8 kg)						
1	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-
5	..	-	-	4,87	..	4,77
6	5,04	3,68	..	4,84	4,57	3,82
7	4,70	3,69	4,85	-	4,66	4,05
8	-	3,94	..	-	..	4,38
9	-	-	-	..
10	-	..	-	-	-	..
11	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-
1-12	4,95	3,68	4,79	4,86	4,63	3,93
kg	398	9298	136	448	1895	12175
Kokoluokka – Storleksklass – Size class II (6 – 8 kg)						
1	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-
5	..	-	-	5,00	4,36	4,95
6	4,75	4,15	5,23	4,92	4,61	4,57
7	4,85	3,70	4,90	-	4,35	4,32
8	-	3,85	-	-	4,50	4,27
9	-	..	-	-
10	-	-	-	-	-	-
11	-	5,13	-	-	-	5,13
12	-	-	-	-	-	-
1-12	4,77	4,09	5,13	4,94	4,41	4,46
kg	1365	5193	455	4012	15070	26095

Kuukausi	Lappi ja Kainuu	Pohjanmaa	Varsinais-Suomi	Ahvenanmaa	Uusimaa ja Kaakkois-Suomi	Koko rannikko
Månad	Lapland och Kajanaland	Österbotten	Egentliga Finland	Åland	Nyland och Sydöstra Finland	Hela kusten
Month	Lapland and Kainuu	Ostrobothnia	Varsinais-Suomi	Åland	Uusimaa and SE Finland	Whole coast
Kokoluokka – Storleksklass – Size class III (4 – 6 kg)						
1	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-
4	-	-	5,13	4,91	4,98	5,05
5	-	-	4,77	4,86	4,97	4,83
6	4,67	4,07	5,31	5,00	4,72	4,72
7	4,60	3,68	5,39	-	4,48	4,60
8	-	-	4,75	4,73
9	-	..	5,00	-	4,03	4,41
10	-	-	..	-	2,90	2,95
11	-	-	..	4,93
12	-	-	-	-	12,42	12,42
1-12	4,64	4,03	5,22	-	4,63	4,72
kg	835	6323	10715	1604	15277	34754
Kokoluokka – Storleksklass – Size class IV (3 – 4 kg)						
1	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	4,50	-	4,50
3	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	..	4,68
6	..	3,84	..	-	4,27	4,38
7	4,97	3,76	5,09	-	4,24	4,55
8	-	..	5,12	-	4,25	4,90
9	-	-	5,13	-	3,96	3,96
10	-	-	-	-	4,27	4,27
11	-	5,56	-	-	5,66	5,64
12	-	-	-	-	-	-
1-12	4,97	4,02	5,10	4,50	4,32	4,53
kg	502	688	989	110	2101	4390

Taulukko 19. Siian hinta kokoluokittain (euro/kg perattuna).

Tabell 19. Priset på sik enligt storleksklass (euro/kg rensad).

Table 19. Price of European whitefish by size-class (euro/kg gutted).

Kuukausi	Lappi ja Kainuu	Pohjanmaa	Varsinais-Suomi	Ahvenanmaa	Uusimaa ja Kaakkois-Suomi	Koko rannikko
Månad	Lapland och Kajanaland	Österbotten	Egentliga Finland	Åland	Nyland och Sydöstra Finland	Hela kusten
Month	Lapland and Kainuu	Ostrobothnia	Varsinais-Suomi	Åland	Uusimaa and SE Finland	Whole coast
Kokoluokka – Storleksklass – Size class I (> 0,8 kg)						
1	4,52	4,50	–	4,54
2	3,97	4,21	-	4,22
3	-	4,50	-	4,76
4	4,49	-	4,47
5	..	4,59	5,08	4,32	-	4,53
6	..	4,20	5,39	4,21	-	4,26
7	..	4,63	5,15	4,40	-	4,62
8	..	4,46	5,23	4,28	-	4,38
9	5,25	4,39	5,21	4,36	-	4,45
10	3,69	4,39	5,01	4,38	-	4,53
11	4,71	4,41	-	4,55
12	4,25	-	4,27
1-12	4,09	4,41	4,97	4,34	-	4,46
kg	503	4085	1835	4372	-	10795
Kokoluokka – Storleksklass – Size class II (0,4 – 0,8 kg)						
1	..	4,19	4,14	3,50	-	4,12
2	4,40	3,89	4,18	3,70	..	3,92
3	4,34	4,05	4,21	4,00	-	4,12
4	4,84	3,93	4,46	3,92	-	4,02
5	4,47	3,87	4,64	3,72	-	4,09
6	4,37	3,89	4,76	3,60	-	3,95
7	4,29	3,77	4,64	3,84	-	3,81
8	4,28	3,68	4,93	4,00	-	3,73
9	4,59	3,63	4,81	3,78	3,35	3,69
10	3,68	3,37	4,55	3,86	3,46	3,62
11	..	3,37	4,55	3,88	-	4,06
12	..	3,65	4,99	3,62	-	3,75
1-12	4,02	3,68	4,52	3,81	3,40	3,78
kg	7403	76120	9512	21513	4649	119197

Kuukausi	Lappi ja Kainuu	Pohjanmaa	Varsinais-Suomi	Ahvenanmaa	Uusimaa ja Kaakkois-Suomi	Koko rannikko
Månad	Lappland och Kajanaland	Österbotten	Egentliga Finland	Åland	Nyland och Sydöstra Finland	Hela kusten
Month	Lapland and Kainuu	Ostrobothnia	Varsinais-Suomi	Åland	Uusimaa and SE Finland	Whole coast
Kokoluokka – Storleksklass – Size class III (< 0,4 kg)						
1	2,78	-	-	3,16
2	3,99	..	2,49	-	-	3,11
3	2,73	-	-	3,14
4	2,74	-	-	3,07
5	3,55	2,96	2,86	-	-	3,00
6	3,27	3,07	2,84	..	-	3,10
7	3,56	..	2,87	..	-	2,91
8	3,26	..	2,88	-	-	2,51
9	3,02	..	2,56	-	-	2,66
10	2,76	2,32	2,79	2,50	..	2,37
11	..	2,53	2,78	2,50	-	2,55
12	2,87	..	-	2,50
1-12	3,15	2,72	2,82	2,50	..	2,75
kg	5950	77440	802	837	37	85066

Kokoluokka – Storleksklass – Size class IV (< 0,25 kg) 1)						
1	..	1,50	-	-	-	1,68
2	3,90	1,56	-	-	-	2,36
3	4,00	1,50	2,10	-	-	2,48
4	4,00	1,50	2,57	-	-	2,78
5	2,31	1,79	-	-	-	1,89
6	2,36	2,27	-	-	-	2,31
7	1,88	2,30	-	-	-	2,05
8	1,93	2,20	-	-	-	2,06
9	1,99	1,74	-	-	1,75	1,88
10	1,71	0,97	-	-	1,75	1,08
11	-	-	-	1,67
12	..	-	-	-	-	..
1-12	2,18	1,50	2,40	-	1,75	1,71
kg	5636	13398	145	-	109	19288

1) sisältää myös perkaamatonta, innehåller även orensad, includes ungutted fish

Taulukko 20. Ahvenen hinta kokoluokittain (euro/kg perkaamattomana).

Tabell 20. Priset på abborre enligt storleksklass (euro/kg orensad).

Table 20. Price of perch by size-class (euro/kg ungutted).

Kuukausi	Lappi ja Kainuu	Pohjanmaa	Varsinais-Suomi	Ahvenanmaa	Uusimaa ja Kaakkois-Suomi	Koko rannikko
Månad	Lapland och Kajanaland	Österbotten	Egentliga Finland	Åland	Nyland och Sydöstra Finland	Hela kusten
Month	Lapland and Kainuu	Ostrobothnia	Varsinais-Suomi	Åland	Uusimaa and SE Finland	Whole coast
Kokoluokka – Storleksklass – Size class I (> 0,25 kg)						
1	2,17	1,53	1,61	1,10	-	1,55
2	..	1,39	1,48	1,59	..	1,48
3	2,19	1,38	1,55	1,57	-	1,73
4	1,95	1,07	1,31	1,03	-	1,31
5	2,01	0,66	1,00	0,88	1,05	0,96
6	2,36	1,10	1,16	0,80	-	1,01
7	2,09	1,28	1,38	0,80	-	1,45
8	2,20	1,35	1,46	1,11	-	1,75
9	2,14	1,28	1,53	1,20	..	1,54
10	2,24	1,31	1,54	-	1,05	1,57
11	2,07	1,20	1,63	1,20	1,07	1,52
12	1,94	1,14	1,20	1,20	-	1,20
1-12	2,09	1,10	1,32	0,96	1,06	1,28
kg	17695	12925	118590	54133	214	203557
Kokoluokka – Storleksklass – Size class II (< 0,25 kg)						
1	..	0,85	0,91	0,51	0,91	0,67
2	1,40	0,89	0,89	0,87	0,89	0,85
3	1,49	1,17	0,91		0,91	1,01
4	1,21	0,92	0,85	0,60	0,85	0,76
5	0,61	0,57	0,77	0,60	0,77	0,73
6	1,20	0,77	0,77	0,60	0,77	0,72
7	1,23	1,17	0,77	-	0,77	0,94
8	1,24	0,79	0,84	-	0,84	1,01
9	1,08	1,04	0,85	-	0,85	0,93
10	1,00	0,63	0,84	-	0,84	0,78
11	1,28	0,96	0,84	0,80	0,84	0,88
12	..	1,11	-	0,80	-	1,00
1-12	1,02	0,66	0,78	0,61	-	0,74
kg	2384	7985	63982	14443	-	88794

Taulukko 21. Hauen hinta kokoluokittain (euro/kg perkaamattomana).

Tabell 21. Priset på gädda enligt storleksklass (euro/kg orensad).

Table 21. Price of pike by size-class (euro/kg ungutted).

Kuukausi	Lappi ja Kainuu	Pohjanmaa	Varsinais-Suomi	Ahvenanmaa	Uusimaa ja Kaakkois-Suomi	Koko rannikko
Månad	Lapland och Kajanaland	Österbotten	Egentliga Finland	Åland	Nyland och Sydöstra Finland	Hela kusten
Month	Lapland and Kainuu	Ostrobothnia	Varsinais-Suomi	Åland	Uusimaa and SE Finland	Whole coast
Kokoluokka – Storleksklass – Size class I (< 2 kg)						
1	1,33	0,88	1,29	1,00	1,30	1,09
2	1,32	0,88	1,32	1,19	1,28	1,18
3	-	0,95	1,29	1,20	..	1,21
4	0,96	0,84	1,13	1,20	..	1,05
5	-	0,26	0,99	0,90	..	0,90
6	-	0,84	1,00	0,73	..	0,95
7	-	0,79	1,29	0,73	-	1,07
8	1,00	1,14	1,47	0,98	-	1,22
9	1,02	1,17	1,46	1,00	..	1,30
10	1,03	1,37	1,36	1,00	1,12	1,28
11	1,14	1,27	1,30	1,00	1,23	1,24
12	-	1,01	1,00	1,00	..	1,02
1-12	1,08	0,92	1,18	0,98	1,26	1,09
kg	4830	18977	46124	7824	530	78285
Kokoluokka – Storleksklass – Size class II (2 – 4 kg)						
1	-	0,85	0,73	0,70	1,00	0,76
2	-	0,85	0,81	0,81	1,00	0,82
3	-	0,86	0,82	0,80	..	0,83
4	-	0,77	0,82	0,80	..	0,80
5	-	0,26	0,78	0,83	1,00	0,80
6	-	0,90	-	0,89
7	-	-	-	0,71	-	0,71
8	-	-	-	0,94	-	0,94
9	-	..	0,68	0,82	1,43	0,85
10	-	1,27	0,60	0,88	1,00	0,90
11	-	1,28	0,61	0,76	1,00	0,75
12	-	-	0,60	0,92	1,00	0,81
1-12	-	0,79	0,73	0,84	1,03	0,82
kg	-	624	2295	6827	374	10120

Taulukko 22. Lahnan hinta kokoluokittain (euro/kg perkaamattomana).

Tabell 22. Priset på braxen enligt storleksklass (euro/kg orensad).

Table 22. Price of bream by size-class (euro/kg ungutted).

Kuukausi	Lappi ja Kainuu	Pohjanmaa	Varsinais-Suomi	Ahvenanmaa	Uusimaa ja Kaakkois-Suomi	Koko rannikko
Månad	Lapland och Kajanaland	Österbotten	Egentliga Finland	Åland	Nyland och Sydöstra Finland	Hela kusten
Month	Lapland and Kainuu	Ostrobothnia	Varsinais-Suomi	Åland	Uusimaa and SE Finland	Whole coast
Kokoluokka – Storleksklass – Size class I (> 1,2 kg)						
1	..	-	0,43	-	-	0,43
2	..	-	0,44	-	-	0,44
3	..	-	0,44	-	-	0,45
4	0,80	-	0,43	0,40	-	0,44
5	0,69	-	0,40	0,40	-	0,44
6	0,73	-	0,49	0,37	-	0,43
7	..	-	0,72	-	-	0,73
8	..	-	0,66	..	-	0,60
9	..	-	0,92	-	..	0,83
10	..	-	0,48	-	..	0,49
11	..	-	0,79	-	-	0,79
12	-	-	0,47	..	-	0,43
1-12	0,71	-	0,48	0,39	0,25	0,47
kg	1028	-	6609	3853	82	11572
Kokoluokka – Storleksklass – Size class II (< 1,2 kg)						
1	..	-	0,10	-	-	0,09
2	-	-	0,12	-	-	0,12
3	..	-	0,12	-	-	0,12
4	0,08	-	0,11	-	-	0,10
5	0,22	-	0,16	-	-	0,19
6	0,20	-	0,26	-	-	0,25
7	..	-	-	-	-	..
8	..	-	0,23	-	-	0,22
9	..	-	0,19	-	-	0,17
10	..	-	0,20	-	-	0,19
11	..	-	0,17	-	-	0,18
12	-	-	..	-	-	..
1-12	0,19	-	0,16	-	-	0,17
kg	1258	-	4002	-	-	5260

Laatuseloste

Johdanto

Kalan tuottajahinnat –tilasto esittää suomalaisille ammattikalastajille sekä kalanviljelijöille tilastointivuoden aikana maksetut kalanhinnat.

Tilaston on tuottanut Riista- ja kalatalouden tutkimuslaitoksen tutkimuslaitos. Tilastotuotanto on yksi tutkimuslaitoksen jatkuvista säädöspohjaisista perustehtävistä, ja tilastointi rahoitetaan valtion budjettivaroista. Kalanhintatietojen keräämiseen on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen 'Jäsenvaltioissa tapahtuvan kalatuotteiden maihinnousua koskevien tilastotietojen toimittamisesta' (EY No. 1921/2006) mukainen velvoite. Kalan tuottajahinnat 2006 –tilaston laati Riista- ja kalatalouden tutkimuslaitoksessa tutkija Eija Nylander.

Suomen virallisen tilaston (SVT) neuvottelukunta määrittelee kriteerit, jotka SVT-tilaston tulee täyttää. Esitetty laatuseloste sisältää neuvottelukunnan suosituksen mukaiset asiakohdat. Lisätietoja SVT-tilastoista osoitteessa: <http://www.stat.fi/meta/tilastotoimi/svtlaatuksiteerit.html>

Tilastotietojen relevanssi

Kalan tuottajahinnat –tilastossa esitetään ammattikalastajille rannikkoalueella maksetut kalanhinnat tilastointivuoden aikana. Tiedot esitetään lajeittain, kokoluokittain, kuukausittain ja alueittain. Lisäksi esitetään sisävesistä kalastetun muikun sekä koko maassa tuotetun kirjolohen hinnat kuukausittain. Tietoja käytetään mm. kalatalouden alkutuotannon arvon määrittämisessä sekä taloudellisissa seurannoissa ja tutkimuksissa. Tuottajahinta esitetään ilman arvonlisäveroa, joka kalasta on 17 %. Kalojen kokoluokitus noudattaa asetuksessa tuoreen kalan käsittelystä ennen kulutukseen tai jalostettavaksi toimittamista (410/84) esitettyä luokitusta. Ahvenen kokoluokitus perustuu kalakaupan vakiintuneeseen käytäntöön.

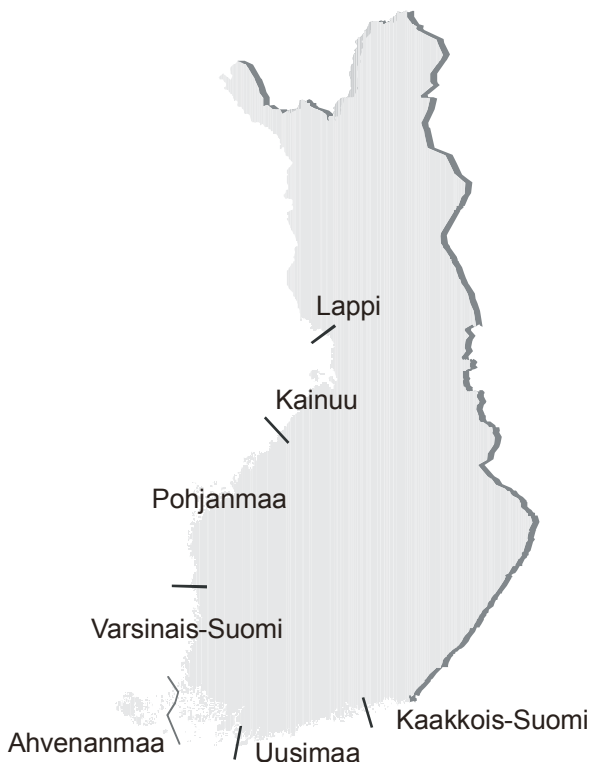
Tilastossa silakasta käytettävät nimitykset on soveltaen yhdenmukaistettu eurooppalaisen käytännön ja kalamarkkinoiden käytännön mukaisiksi. Elintarvikesilakka käsittää kotimaassa että vientiin ihmisravinnoksi menevän silakan ja Teollisuusilakka muun kuin ihmisravinnoksi menevän silakan. Suomessa teollisuusilakka menee turkiseläinten rehuksi. Kokoluokkien 000 (8–11 kpl/kg) ja 00 (12–17 kpl/kg) elintarvikesilakka käytetään pääasiassa savustukseen ja kokoluokkien 0 (18–24 kpl/kg) ja 1 (25–32 kpl/kg) silakka fileointiin. Kokoluokan 1 silakkaa myydään kuluttajille myös kokonaisena. Vientiin menevä elintarvikesilakka on pääasiassa kokoluokkien

1, 2 (33–44 kpl/kg) tai 3 (45–60 kpl/kg) silakkaa.

Merialueen kalojen hinnat esitetään viideltä alueelta: Ahvenanmaalta sekä neljältä rannikkoalueelta (kuva 5). Rannikkoalueet esitetään TE-keskusten kalatalousyksiköiden aluejaon mukaisesti, kuitenkin niin että Lapin ja Kainuun TE-keskusten samoin kuin Uudenmaan ja Kaakkois-Suomen TE-keskusten alueet esitetään yhdessä. Muikusta esitetään myös sisävesialueella maksettu hinta.

Asetuksen 410/84 mukaan elintarvikkeeksi tarkoitettu lohi, taimen, kirjolohi, kampela sekä toukokuun 16. ja lokakuun 15. päivän välisenä aikana yli 500 gramman painoinen siika ja turska tulee perata heti pyydystämisen jälkeen. Kyseisten lajien keskihinnat esitetään peratulle kalalle. Muiden lajien keskihinnat esitetään perkaamattomalle kalalle. Taulukossa 1 esitetään ahvenen, hauen ja kuhan hinnat myös peratulle kalalle.

Tilastoon ja sen sisältöön liittyvä palaute ja kehittämis ehdotukset pyydetään esittämään Riista- ja kalatalouden tutkimuslaitoksen tilastotoimelle (sähköposti: tilasto@rktl.fi).



Kuva 5. Työvoima- ja elinkeinokeskusten kalatalousyksiköiden aluejaon mukaiset rannikkoalueet.

Fig 5. Kustområdena enligt gränserna för Arbetskraft- och näringscentralernas fiskerienheter.

Fig 5. Coastal areas, according to the borders of the Fisheries Units of Employment and Economic Development Centres.

Lappi – Lappland – Lapland
 Kainuu – Kajanaland
 Pohjanmaa – Österbotten – Ostrobothnia
 Varsinais-Suomi – Egentliga Finland
 Ahvenanmaa – Åland
 Uusimaa – Nyland
 Kaakkois-Suomi – Sydöstra Finland –
 Southeastern Finland

Tietojen tarkkuus ja luotettavuus

Vuoden 1995 alusta lähtien saaliskiintiöillä säädeltyjen lajien ensimmäisillä kaupallisilla ostajilla on ollut EU-velvoite ostoilmoituksen tekemiseksi. Ostoilmoitus tehdään kustakin kalaerästä alueen Työvoima- ja elinkeinokeskusten kalatalousyksiköille tai Ahvenanmaan maakuntahallitukselle 48 tunnin sisällä ostotapahtumasta (EU-asetus 2847/93). Ostoilmoitukset tallennetaan Maa- ja metsätalousministeriön ylläpitämään elinkeinokalatalouden keskusrekisteriin. Suomessa kiintiöityjä lajeja ovat lohi, silakka, kilohaili ja turska. Näiden lajien hintatiedot lasketaan tehdyistä ostoilmoituksista. Kyseessä on periaatteessa kokonaisotanta, jonka perusjoukon muodostavat kalatukut. Muiden kuin kiintiöityjen lajien hintatiedot lasketaan otoksena 18 rannikkoalueella ja viiden sisämaassa sijaitsevan kalatukun ostotiedoista. Kultakin rannikkoalueelta on mukana vähintään kolmen kalatukun tiedot. Kirjolohen hinnat ovat Suomen Kalan-kasvattajaliitto ry:n keräämiä ja ne perustuvat kalanviljelijöiden ilmoituksiin.

Kalojen keskihinnat on laskettu ostomäärillä painotettuina keskiarvoina. Kuvissa esitetyt aiempien vuosien hinnat on muutettu vuoden 2006 hintatasoon käyttäen kuluttajahintaindeksiä.

Tilastojulkaisun hintataulukoiden yhteydessä esitetään kunkin lajin kohdalla tukujen yhteensä ostama kalamäärä, josta keskihinta on laskettu. Vuonna 2006 hintaseurannassa olleiden yritysten kalaostot kattoivat Suomeen puretusta silakka- ja kilohailisaaliista yhteensä yli 90 %. Lohen ja hauen merialueen ammattikalastuksen saaliista hintaseuranta kattoi noin 60 %, ahvenen saaliista noin 50 %, siian, kuhan ja lahnan saaliista noin 40 %, taimenen ja sisävesialueen muikun saaliista noin 20 % sekä merialueen muikun saaliista runsaat 10 %. Turskasta ostotietoja on käytössä niukasti, koska pääosa suomalaisten turskasaaliista puretaan ulkomaille. Kasvatetun kirjolohen hintatiedot kattoivat noin 80 % tuotantomäärästä.

Kiintiöimättömien lajien hintaseurannassa olevat yritykset edustavat suuria tai keskisuuria yrityksiä, joiden osuus kalakaupan kokonaismäärästä on merkittävä. Pienempien yritysten maksama hinta saattaa poiketa suurimpien yritysten maksamasta hinnasta, millä saattaa olla vaikutusta aluetason keskihintoihin.

Tietojen ajantasaisuus ja oikea-aikaisuus

Kalan tuottajahinnat –tilasto julkaistaan vuosittain tilastointivuotta seuraavan huhtikuukokuun aikana. Ennakkotietoja kalanhinnoista samoin kuin tilastojen julkaisuaikataulu ovat luettavissa Riista- ja kalatalouden tutkimuslaitoksen internetsivuilla www.rktl.fi/tilastot

Tässä tilastossa esitettävät saaliskiintiöllä säädeltyjen lajien hintatiedot on poimittu valtakunnallisesta ostoilmoitusrekisteristä 27.3.2007.

Tietojen yhtenäisyys ja vertailukelpoisuus

Kalan tuottajahintoja on kerätty otoksena kalatukkujen ostotiedoista vuodesta 1990 lähtien. Ennen vuotta 1989 hintatiedot kerättiin kalaa myyneiltä kalastajilta. Silakan hintatietoja on kerätty erikseen ihmisravinnoksi ja eläinten rehuksi menevästä silakasta sekä kokoluokittain vuodesta 1994 lähtien.

Vuoden 2004 hintatilastossa seuranta-alueiden aluejakoa muutettiin TE-keskusten aluejaon mukaiseksi. Aikaisempina vuosina kalan hinnat esitettiin merialueille Perämeri, Selkämeri, Saaristomeri, Ahvenanmaa ja Suomenlahti. Aluejaon muutoksen vaikutus tuloksiin ei ollut suuri.

Kirjolohen hinta on vuodesta 2000 lähtien esitetty kasvatetulle kalalle. Kirjolohen hinta ei ole vertailukelpoinen tilastojulkaisuihin ennen vuotta 2000 esitettyihin hintoihin, koska tuolloin kirjolohen hinnat laskettiin muiden lajien tavoin kalatukkujen tiedoista ja niihin sisältyi luonnosta pyydettyä kirjolohta.

Silakan ajallisissa hintavertailuissa on huomattava nimikemuutokset, jotka tehtiin vuoden 2000 kalanhintatilastoinnin yhteydessä. Aiemmat nimikkeet teollisuussilakka ja kulutussilakka vastasivat nykyistä elintarvikesilakkaa ja rehusilakka nykyistä teollisuussilakkaa.

Vuoden 1997 tilastossa kalojen keskihinnat esitettiin ensimmäistä kertaa erikseen peratulle ja/tai perkaamattomalle kalalle. Aiemmin vuosina keskihintoihin oli laskettu mukaan sekä perkaamatonta että perattua kalaa sen mukaan kuin ostoerät niitä sisälsivät. Ero tilastointitapojen välillä on pieni, koska lähes kaikki asetuksessa 410/84 mainitut kalalajit toimitetaan ostajalle perattuna ja muut kalat pääosin perkaamattomana.

Tietojen saatavuus ja selkeys

Tiedot julkaistaan pdf-muodossa osoitteessa www.rktl.fi/julkaisut. Tilastojulkaisun voi tilata painotuotteena samasta osoitteesta. Kalan hintatietoja ja tietoa tilastoinnista julkaistaan myös osoitteessa www.rktl.fi/tilastot

Tilastot on julkaistu vuosina 1993–1998 SVT Ympäristö -sarjassa ja vuodesta 1999 lähtien SVT Maa-, metsä- ja kalatalous -sarjassa. Hintatiedot vuosilta 1980–2000 on esitetty mm. ‘Kalatalous aikasarjoina’ -tilastojulkaisussa (SVT Maa-, metsä- ja kalatalous 2001:60).

Tilastoa koskeva aineisto säilytetään Riista- ja kalatalouden tutkimuslaitoksessa, joka voi tarvittaessa laatia aineistosta erillisselvityksiä.

Taulukoissa käytetyt merkinnät

Alle 500 kilon silakkaostoja ja alle 50 kilon muiden lajien ostoja vastaavat keskihinnat esitetään taulukoissa kahdella pisteellä (..) ja puuttuvat tiedot viivalla (-).

Kvalitetsbeskrivning

Inledning

Statistiken över producentpriset på fisk presenterar de priser som under statistikåret betalats åt finska yrkesfiskare och fiskodlare.

Statistiken har uppgjorts av Vilt- och fiskeriforskningsinstitutets statistikavdelning. Att uppgöra statistiker är en av forskningsinstitutets fortgående författningsbaserade grunduppgifter, och statistikföringen finansieras med statliga budgetmedel. Till insamling av prisuppgifter på fisk förpliktas genom 'Rapportering av statistiska uppgifter om landade fiskeriprodukter i medlemsstaterna' i Europaparlamentets och rådets förordning (EG Nr 1921/2006). Statistiken över producentpriset på fisk 2006 har uppgjorts av forskare Eija Nylander vid Vilt- och fiskeriforskningsinstitutet.

Delegationen för Finlands officiella statistik (FOS) definierar de kriterier som en FOS-statistik bör uppfylla. Den presenterade kvalitetsbeskrivningen innehåller de ämnesområden som rekommenderas av delegationen. Ytterligare information om FOS-statistikerna finns under adress: http://www.stat.fi/meta/tilastotoimi/svtlaatuksiteerit_sv.html

Statistikuppgifternas relevans

I statistiken över producentpriset på fisk presenteras de priser som under statistikåret betalats åt yrkesfiskare på kustområdet. Uppgifterna presenteras per art, storleksklass, månad och område. Dessutom presenteras priserna per månad på siklöja som fångats i insjöar och på regnbåge som producerats i hela landet. Uppgifterna används bl.a. vid bedömning av värdet på primärproduktionen inom fiskerihushållningen samt i ekonomiska uppföljningar och undersökningar. Producentpriset presenteras utan mervärdesskatt, som på fisk utgör 17 %. Storleksklassificeringen av fisken följer den klassificering som presenteras i förordningen om behandling av färsk fisk före leverans för konsumtion eller förädling (410/84). Storleksklassificeringen av abborre grundar sig på sedvanlig praxis inom fiskhandeln.

I den här statistiken har man standardiserat benämningen på strömming enligt det förenhetligade europeiska bruket och den inhemska fiskmarknadens bruk. Med livsmedelsströmming avses strömming som används som människoföda i hemlandet eller i export och med industriströmming all strömming, som används till annat än människoföda. I Finland används industriströmming som foder för pälsdjur.

Livsmedelsströmming i storleksklasserna 000 (8–11 st/kg) och 00 (12–17 st/kg)

används huvudsakligen för rökning och strömming i storleksklasserna 0 (18–24 st/kg) och I (25–32 st/kg) för filering. Strömming i storleksklass 1 säljs också till konsumenter som hel. Livsmedelströmming som exporteras tillhör för det mesta storleksklasserna 1, 2 (33–44 st/kg) eller 3 (45–60 st/kg).

Priserna på havsfisk presenteras för fem regioner: Åland samt fyra kustområden (Fig. 5). Kustområdena presenteras enligt den områdesindelning som används av enheterna för fiskerihushållning inom TE-centralerna, dock så att TE-centralernas områden Lappland och Kajanaland, liksom TE-centralernas områden Nyland och Sydöstra Finland presenteras tillsammans. För siklöja uppges även det pris som betalats i insjöområdet.

Förordningen 410/84 föreskriver att lax, öring, regnbåge och flundra, samt sik och torsk på över 500 gram som fångats mellan 16 maj och 15 oktober, skall rensas genast efter uppdragandet. Genomsnittsprisen för ifrågavarande arter presenteras som rensad fisk. Medelprisen för övriga arter presenteras som orensad fisk. I tabell 1 presenteras även prisen på abborre, gädda och gös som rensad fisk.

Respons och utvecklingsförslag i anslutning till statistiken och dess innehåll ber vi er sända till statistikavdelningen vid Vilt- och fiskeriforskningsinstitutet (e-mail: tilasto@rktl.fi).

Uppgifternas exakthet och tillförlitlighet

Sedan början av år 1995 är de första kommersiella uppköparna av fångstkvoterade arter genom en EU-förordning förpliktade att göra en inköpsanmälning. Inköpsanmälningen görs för varje fiskparti till fiskerienheterna inom områdets Arbetskraft- och näringscentraler eller till Ålands landskapsstyrelse inom 48 timmar efter inköpet (EU-direktiv 2847/93). Inköpsanmälningarna registreras i ett som upprätthålls av Jord- och skogsbruksministeriet. Kvoterade arter är i Finland lax, strömming, vassbuk och torsk. Prisuppgifterna för dessa arter beräknas ur gjorda inköpsanmälningar. I princip är det fråga om ett totalsampel, där populationen utgörs av fiskpartiaffärerna. För icke kvoterade arter har man beräknat priset genom sampling av inköpsuppgifter från 18 fiskpartiaffärer i havsområdet och fem i inlandet. För varje havsområde ingår uppgifter från minst tre fiskpartiaffärer. Prisuppgifterna för regnbåge är insamlade av Finlands Fiskodlarförbund r.f. och de baserar sig på fiskodlarnas anmälningar.

Genomsnittsprisen på fisk är beräknade som vägda medeltal på inköpsmängderna. De pris för tidigare år som presenteras i figurerna har omräknats till prisnivån för år 2006 enligt konsumentprisindex.

I samband med pristabellerna i statistikpublikationen presenteras för varje art den

totala fiskmängd som köpts av partiaffärerna och ur vilken medelpriset beräknats. De fiskuppköp som gjordes av företag, vilka år 2006 deltog i prisuppföljningen, omfattade totalt över 90 % av den strömmings- och vassbuksfångst som lossades i Finland. För fångsten av lax och gädda inom yrkesfisket i havsområdet omfattade prisuppföljningen cirka 60 %, för fångsten av abborre cirka 50 %, för fångsten av sik, gös och braxen cirka 40 %, för fångsten av öring och siklöja i insjöområdet cirka 20 % samt för siklöja i havsområdet drygt 10 %. Inkösuppgifterna för fångsten torsk är knappa, beroende på att största delen av den finska torskfångsten avlastas utanför Finlands gränser. För den odlade regnbågens del täckte prisuppgifterna cirka 80 % av produktionsmängden.

De företag som ingår i prisövervakningen över icke kvoterade arter är stora eller medelstora företag med en betydande andel av den totala fiskhandeln. De priser som betalas av mindre företag kan avvika från de större företagens priser, vilket på lokal nivå kan påverka genomsnittspriserna.

Uppgifternas tidsenlighet och rättidighet

Statistiken Producentpriset på fisk publiceras årligen i april-maj efter statistikåret. Förhandsuppgifter om fiskpriserna liksom utgivningstidpunkten för statistikerna finns på Vilt- och fiskeriforskningsinstitutets internetsidor www.rktl.fi/svenska/statistik

De prisuppgifter för kvoterade arter som presenteras i denna statistik har tagits ur det riksomfattande registret för inköpsanmälningar den 27.3.2007.

Uppgifternas enhetlighet och jämförbarhet

Producentpriserna på fisk har insamlats genom sampling av inkösuppgifter från fiskpartiaffärer sedan år 1990. Före år 1989 insamlades prisuppgifterna från fiskare som sålde sin fångst. Prisuppgifterna för strömming har insamlats separat för strömming avsedd som människoföda och som foder för djur samt per storleksklass sedan år 1994.

År 2004 förändrades regionindelningen inom uppföljningsområdena för de statistiska prisuppgifterna så att de motsvarar TE-centralernas regionindelning. Under tidigare år presenterades fiskpriserna för havsområdena Bottenviken, Bottenhavet, Skärgårdshavet, Åland och Finska viken. Ändringen av regionindelningen hade ingen större inverkan på resultaten.

Priset på regnbåge har sedan år 2000 presenterats för odlad fisk. Priset på regnbåge är inte jämförbart med de priser som presenterats i statistikpublikationer före år 2000, eftersom prisen på regnbåge då, liksom andra fiskarters pris, beräknades på fis-

kpartiaffärernas uppgifter, i vilka också ingick naturfångad regnbåge.

Vid en tidsmässig prisjämförelse av strömming bör man ta i beaktande de namn-förändringar som år 2000 gjordes i samband med statistiken över fiskpris. De tidigare benämningarna industriströmming och konsumtionsströmming motsvarade nuvarande livsmedelsströmming och foderströmming nuvarande industriströmming.

År 1997 presenterades medelpriset på fisk för första gången antingen som rensad och/eller orensad fisk. Under tidigare år inberäknades både rensad och orensad fisk i medelpriset enligt den mängd som ingick i partierna. Skillnaden mellan de olika statistikföringssätten är dock relativt liten eftersom nästan alla de fiskarter som omfattas av förordningen 410/84 levereras rensade till uppköparna och de övriga arterna i huvudsak orensade.

Uppgifternas tillgänglighet och tydlighet

Uppgifterna publiceras i pdf-form under adress www.rktl.fi/svenska/publikationer. Statistikpublikationen kan beställas i tryckt form under samma adress. Prisuppgifter över fisk och information om statistikföreningen publiceras också under adress www.rktl.fi/svenska/statistik.

Statistikerna har under åren 1993–1998 publicerats i serien SVT-Miljö och sedan år 1999 i serien SVT Jord och skogsbruk samt fiske. Prisuppgifterna för åren 1980–2000 har presenterats bl.a. i statistikpublikationen 'Kalatalous aikasarjoina' (SVT Jord och skogsbruk samt fiske 2001:60).

Material gällande statistiken uppbevaras vid Vilt- och fiskeriforskningsinstitutet, som på överenskommelse kan uppgöra särskilda statistiska utredningar ur materialet.

Symboler i tabellerna

Medelprisen för strömmingspartier under 500 kg och partier av andra arter under 50 kg presenteras med två punkter (..) i statistiken och saknade uppgifter med ett streck (-).

Quality description

Introduction

The statistics on the producer prices for fish present the prices paid to producers for fish during the year reported.

These statistics have been produced by the Finnish Game and Fisheries Research Institute. Producing statistics is one of the continuous basic duties laid down by law for the research institute and it is funded from the central government Budget. The obligation to record fish prices is also stipulated by EC Regulation No.1921/2006 of the European Parliament and of the Council on the submission of statistical data on landings of fishery products in Member States. The statistics for 2006 were drawn up by Eija Nylander, researcher at the Finnish Game and Fisheries Research Institute.

The Advisory Board of the Official Statistics of Finland determines criteria for the statistics. The quality description presented here includes items recommended by the Advisory Board. Further information on the statistics is available at http://www.stat.fi/meta/tilastotoimi/svtlaatkriteerit_en.html

Relevance of the statistical data

The statistics introducing the producer prices for fish lists the prices paid to professional fishermen in the coastal area during the statistical year. The data is given by species, size-class, month and area. In addition, prices for vendace caught in inland water areas and for farmed rainbow trout throughout the country are given monthly. The information is used for instance for determining the value of primary production of fisheries and in economic monitoring and studies. Producer prices are given excluding VAT, which is 17%. The size-classes of fish comply with the classification set out in the Decree on the handling of fresh fish before delivery for human consumption or processing (410/1984). The size-classes of perch are based on the established practice in the fish trade.

The terms used for Baltic herring in these statistics have been brought into accord with the European practice and also with the practice common on the fish market. Baltic herring for food comprises Baltic herring sold in Finland and exported for human consumption, while Baltic herring for industrial use comprises fish used for fur farming. Baltic herring for food are mainly smoked in size-classes 000 (8–11 fish/kg) and 00 (12–17 fish/kg) and filleted in size-classes 0 (18–24 fish/kg) and 1 (25–32 fish/kg). Size-class 1 is also sold whole to consumers. The bulk of the herring for export is

in size-classes 1, 2 (33–44 fish/kg) or 3 (45–60 fish/kg).

The prices of marine area fish are given for five areas: Åland and four coastal areas (Fig.5). The coastal areas follow the regional division of the fisheries units of the employment and economic development centres, but the centres of Lapland and Kainuu and the centres of Uusimaa and Southeastern Finland are presented together. The price for vendace caught in inland water areas is also given.

Decree 410/1984 provides that salmon, sea trout, rainbow trout, and flounder intended for food and European whitefish and cod weighing more than 500 grams and caught between May 16 and October 15 must be gutted immediately after catching. The average prices for these species refer to gutted fish; those of the other species are for ungutted fish. Table 1 also gives prices for gutted perch, pike and pikeperch.

Feedback relating to these statistics and proposals for improvement are invited to be sent to the statistics function of the Finnish Games and Fisheries Research Institute (email: tilasto@rktl.fi).

Accuracy and reliability of information

As of the beginning of 1995, the first-hand commercial buyers of species regulated through fishing quotas have been obliged to make purchase notifications under the EU. Notifications are made for each batch of fish to the fisheries units of the regional employment and economic development centres or the Åland provincial government within 48 hours of purchase (EU Regulation 2847/93). Purchase notifications are recorded in the national Fish Marketing Register maintained by the Ministry of Agriculture and Forestry. Species covered by quotas in Finland include salmon, Baltic herring, sprat and cod. The price information for these species is calculated from the purchase notifications made. In principle this is a complete sample of the population of fish wholesalers. The price information for species other than those covered by quotas is calculated from samples of purchasing information given by 18 fish wholesalers in coastal areas and five inland wholesalers. At least three fish wholesalers are included from each coastal area. The prices for rainbow trout were collected by the Finnish Fish Farmers' Association and are based on the notifications made by fish farmers.

The average prices of fish were calculated as averages weighted with volume purchased. The prices for previous years given in the figures have been adjusted according to the 2006 price level using the consumer price index.

The total volumes purchased by wholesalers from which the average prices have been calculated are given in connection with the price tables of the statistics publi-

cation. The fish purchases of companies monitored in 2006 covered more than 90% of the Baltic herring and sprat catches landed in Finland. Price monitoring covered some 60% of the professional fishing of salmon and pike in the marine area, 50% of the perch caught, 40% of the European whitefish, pikeperch and bream, some 20% of the sea trout and inland water vendace, and a good 10% of the marine area vendace. The purchasing information on cod is scant, since most of the Finnish cod catches are unloaded abroad. The price information for farmed rainbow trout covers some 80% of the production volume.

The companies under price monitoring for non-quota species represent large or medium-sized companies with a considerable share of the total fish trade. The price paid by smaller companies may differ from that paid by the biggest companies, which may affect average prices at regional level.

Up-to-date and timely information

The producer prices for fish statistics are issued annually in April or May of the year following the statistical year. Advance information on fish prices and the issue schedule are available on the Finnish Game and Fisheries Research Institute's website at www.rktl.fi/english/statistics

The catch quotas presented in these statistics are from the national purchase notification register as at 27 March 2007.

Consistency and comparability of information

Producer prices for fish have been collected by sampling the purchasing information for fish wholesalers since 1990. Before 1989 the price information was collected from the fishermen selling the fish. Price information has been collected separately for Baltic herring for human consumption and for animal feed, and since 1994 by size-class as well.

In the 2004 price statistics, the regional division of the areas monitored was altered to comply with the employment and economic development centre regions. In previous years, the prices for fish were presented for each marine area: the Bothnian Bay, the Bothnian Sea, the Archipelago Sea, Åland and the Gulf of Finland. The regional division change did not have a significant impact on the findings.

Since 2000, the price for rainbow trout has been given for farmed fish. The price for rainbow trout is not comparable with prices presented in statistics before 2000, since before 2000 the calculation practice followed that of the other species and was based on the fish wholesalers' information which also included rainbow trout caught in the wild.

Significant changes were made in the classifications for Baltic herring, when the fish prices statistics were compiled in 2000. The previous terms ‘industrial Baltic herring’ and ‘consumption Baltic herring’ were equivalent to the present ‘Baltic herring for food’, and the present ‘Baltic herring for industrial use’ is the equivalent of the previous ‘Baltic herring used for feed’.

In the 1997 statistics the average prices for fish were for the first time presented separately for gutted and/or ungutted fish. In previous years, average prices had included both ungutted and gutted fish, depending on the content of the batches purchased. The difference between the methods is small, as nearly all species referred to in Decree 410/1984 are delivered to the buyer gutted and other species mainly ungutted.

Accessibility and clarity of information

The information is issued in pdf form at www.rktl.fi/english/publications. The statistics publications can be ordered in printed form at the same address. Price information and information on statistics on fish is also available at www.rktl.fi/statistics.

The statistics were published in the Official Statistics of Finland Environment series in 1993–1998 and since 1999 in the Official Statistics of Finland Agriculture, Forestry and Fishery series. The price information from 1980–2000 has been presented for instance in the Finnish Fishery Time Series publication (Official Statistics of Finland Agriculture, Forestry and Fishery 2001:60).

The statistical material is kept in the Finnish Game and Fisheries Institute, which may draw up separate specifications on the basis of the material.

Symbols used in the tables

Average prices corresponding to Baltic herring purchases of less than 500 kg and less than 50 kg for other species are presented in the tables with two dots (..) and missing data by a dash (-).



JULKAISIJA

Riista- ja kalatalouden tutkimuslaitos

Viikinkaari 4

PL 2

00791 Helsinki

Puh. 0205 7511, faksi 0205 751 201

www.rktl.fi